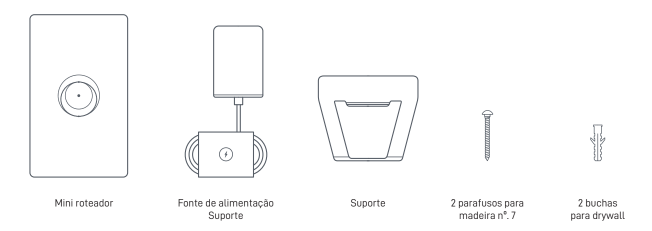
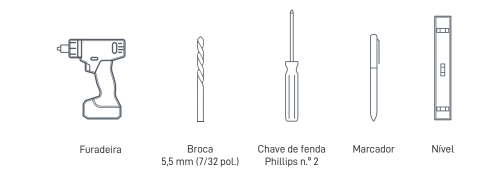


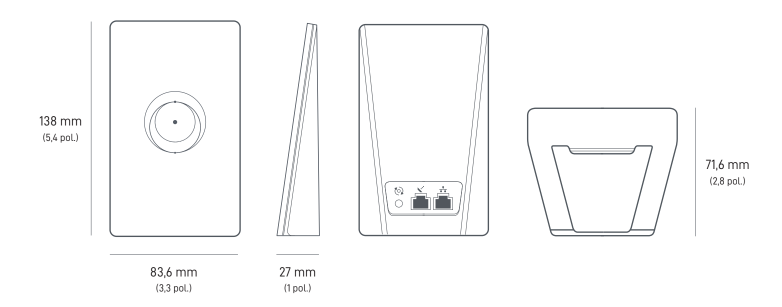
MINI ROTEADOR STARLINK

Conteúdo da caixa



Ferramentas recomendadas





1 | Configure a Starlink

Comece verificando se a sua Starlink está configurada e conectada à Internet antes de configurar o roteador.

Conecte-se à sua rede Wi-Fi atual da Starlink a partir do seu dispositivo.



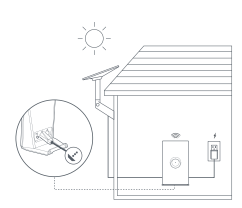
2 | Posicione os roteadores

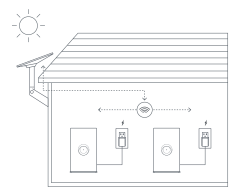
Coloque o roteador no local desejado.

Siga estas diretrizes para configurar sua rede mesh:

- Para obter o melhor desempenho, utilize uma conexão cabeada ao conectar o seu roteador Starlink principal ou Starlink Mini.
- Coloque os roteadores a não mais do que dois cômodos de distância um do outro.
- Evite que haja muitas obstruções (por exemplo: paredes de cimento e eletrodomésticos de metal).
- Coloque o roteador em um local alto, como em uma prateleira.

Repita o processo para os demais nós mesh.

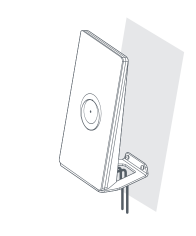


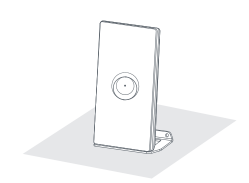


3 | Selecione o método de instalação

Escolha o método de instalação da sua preferência, seja em uma mesa ou parede, e instale o suporte.

Mais informações sobre a instalação do suporte estarão disponíveis mais adiante neste documento.



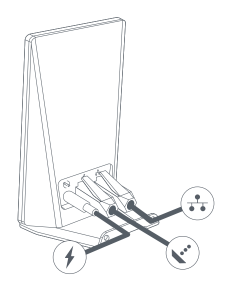


4 | Conecte-se à rede

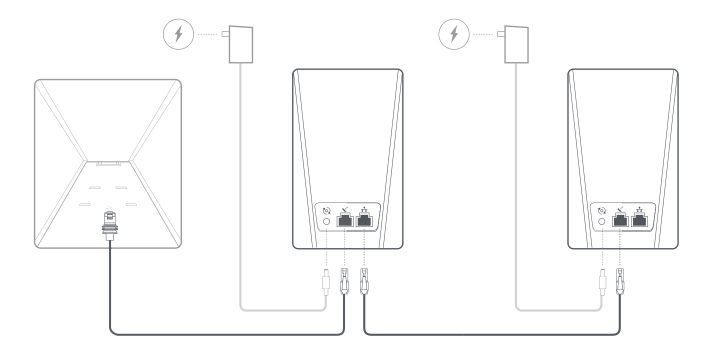
Insira o cabo de alimentação na parte de trás do roteador e ligue a fonte de alimentação a uma tomada. Um LED acenderá, indicando que o dispositivo está ligado.

O Mini Roteador da Starlink pode ser conectado à rede mesh do seu sistema Starlink atual (com exceção do Roteador de 1ª Geração) com ou sem fio. Para uma conexão cabeada com o Kit Starlink Mini, use o cabo Ethernet para Starlink Mini de 15 m. Se estiver se conectando a outro roteador Starlink, use um RJ45 Cat5e ou superior. Para uma conexão sem fio, ligue o roteador e siga as instruções no aplicativo.

Mais informações sobre redes mesh com fio e sem fio estarão disponíveis mais adiante neste documento.

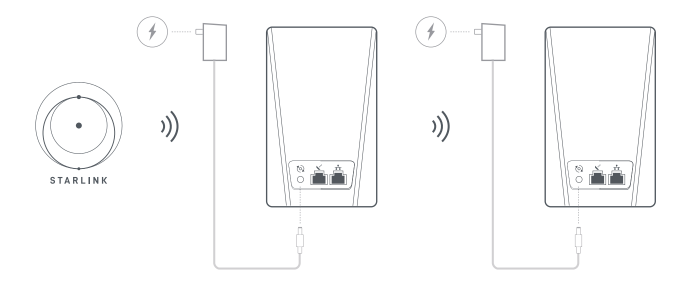


GUIA PARA REDE MESH CABEADA



- 1. Configure o seu Kit Starlink conforme descrito nas instruções de instalação e garanta que haja conexão com a Internet.
- 2. Coloque o Mini Roteador da Starlink no local desejado e conecte a fonte de alimentação.
- 3. Conecte um cabo Ethernet à porta LAN na parte de trás do seu roteador Starlink ou Starlink Mini. No roteador de 3ª geração, você precisará remover a tampa de proteção para acessar as portas.
- 4. Passe o cabo Ethernet do roteador principal até o Mini Roteador Starlink. Conecte o cabo à porta WAN do seu roteador (aquela que apresenta o símbolo da Starlink) para criar uma rede mesh cabeada.
- 5. Repita o processo para os demais nós mesh.

GUIA PARA REDE MESH SEM FIO



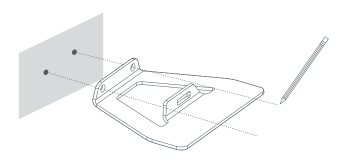
- 1. Certifique-se de que o seu Kit Starlink esteja configurado e conectado à Internet antes de adicionar nós mesh.
- 2. Encontre locais de instalação adequados para seus nós mesh e conecte-os à tomada.
- 3. Abra o aplicativo Starlink.
- 4. Aguarde de 1 a 2 minutos para que seja exibida no aplicativo a notificação "Novo(s) nó(s) mesh".
- 5. Se uma notificação não aparecer no aplicativo, tente posicionar seu roteador mais perto do roteador principal.
- 6. Toque em "Emparelhar" ou "Emparelhar tudo". O nó (ou nós) começará a se conectar na tela "Rede". A conexão se estabelecerá de 1 a 5 minutos.
- 7. Repita o processo para os demais nós mesh.

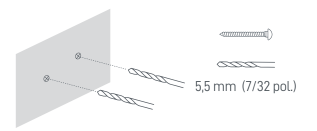
MONTAGEM STARLINK

INSTALAÇÃO DO SUPORTE DO ROTEADOR

1 | Marque e faça os furos para montagem

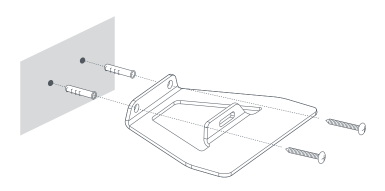
Use o suporte como gabarito para marcar os pontos de fixação e faça os furos com uma broca de 5,5 mm (7/32 pol.).





2 | Aparafuse o suporte à superfície

Introduza as buchas para drywall nos furos e, em seguida, prenda o suporte usando os parafusos fornecidos.



MONTAGEM STARLINK

3 | Instale o roteador no suporte

Encaixe o roteador no suporte de parede cuidadosamente, garantindo que o produto fique nivelado ao final da instalação.

